

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP-4-4-80328386

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "LANGUEDOC-ROUSSILLON"

(AUDE - GARD - HERAULT - LOZERE - PYRENEES ORIENTALES)

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

MAISON DE L'AGRICULTURE - BAT. 5 - PLACE CHAPTAL

34076 MONTPELLIER CEDEX - TEL. 92.41.42

ABONNEMENT ANNUEL :

Régisseur de recettes de la D.D.A.

C.C.P. Montpellier 5238-57

BULLETIN N° 2 destiné aux agriculteurs du Lauragais

COLZA

CHARANCON DES SILIQUES et MELIGETHES -

Le charançon des siliques est exceptionnellement abondant cette année sur toute l'aire de culture du colza.

Le traitement au Torak (dialiphos) à 1,25 l. de produit commercial à l'hectare se justifie jusqu'à l'apparition des premières siliques, dès que l'on dénombre un charançon par plantes situées à 10 mètres de la bordure du champ.

Les méligèthes sont également très nombreux dans toute la région.

Jusqu'à l'apparition des toutes premières fleurs, et si le seuil de 2 à 3 méligèthes par pied est dépassé, TRAITER là encore au Torak, à 1,25 litre à l'hectare. Cet insecticide est non toxique pour les abeilles.

:	:
: Une visite des champs et un comptage s'imposent	:
:	:

POIS

ANTHRACNOSE - Les premières contaminations sont apparues dans la moitié des champs suivis (20).

Les champs atteints sont denses et précoces, ou clairs et tardifs.

Quel que soit l'état de la végétation, il est hautement rentable de traiter sur ces premières contaminations au Peltar à 4 kilos/hectare sous forte pression (débit 500 l/hectare).

En cas de doute sur la maladie, apporter 40 plantes par champ à la Ferme Expérimentale de Loudes, pour vérification.

L'INGENIEUR EN CHEF D'AGRONOMIE,
CHEF DE CIRCONSCRIPTION,

V. LAGAUE

Tirage du 1° avril 1980 - 1100 exemplaires

72